2011年7月以降

ドアポケットに入れてお使いください





クイックユーザーガイド

このクイックユーザーガイドは、運転者ならびに同乗者の方に PLEO を楽しく安全にお使いいただくためのガイドです。 初めて PLEO に触れられるときにぜひご一読ください。



クイック ユーザーガイドは取扱説明書の抜粋版です。必ず取扱説明書をご一読ください。

フロントワイパー&ウォッシャースイッチ

エンジンスイッチが「ON」のとき使用できます。

MIST レバーを上に押 し上げている間、

作動

OFF 停止

INT 間欠で作動

LO 低速で連続作動

H 高速で連続作動

レバーを手前に引いている間、ウォッシャー液 を噴射し、ワイパーが作動

リヤワイパー&ウォッシャースイッチ 🔀

エンジンスイッチが「ON」のとき使用できます。



ワイパーが作動中 にウォッシャー液

を噴射し、手を離 すと「ON」に戻る

ON 連続で作動

OFF 停止

ウォッシャー液が 噴射し、手を離す

(下側) と「OFF」に戻る



※フロントワイパーが作動中、または作動後約10秒以内に、 セレクトレバーをRにすると、リヤワイパーが数回作動します。

駐車ブレーキ

●足踏式

・かけるとき

右足でブレーキペダルを踏みなが ら、左足で駐車ブレーキペダルを 確実に踏み込みます。

解除するとき

右足でブレーキペダルを踏みなが・ ら、左足で駐車ブレーキペダルを: 「カチッと音がするまで踏み込みま す。ゆっくり左足を離し、解除します。・戻します。



●レバー式

・かけるとき

ボタンを押さずにレ バーをいっぱいまで 引き上げます。

解除するとき

レバーを軽く引き上 げながらボタンを押 し、レバーを確実に



リヤウインドゥデフォッガースイッチ

リヤウインドゥガラスの曇りをとるときに使用します。

セレクトレバー/チェンジレバーの操作

●マニュアル車

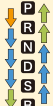
シフト位置を変更するときは、 クラッチペダルをいっぱいに踏 み込んで確実に操作します。



●CVT 車

セレクトレバーボタン





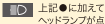
- → ブレーキペダルを踏みながらセレクト レバーボタンを押して動かします。
- ➡ セレクトレバーボタンを押して動かします。
- → そのまま動かします。
- ※ S… トり坂や下り坂を走行するときの位置[前進] (エンジンブレーキが必要なときの位置)
- ※ B…急な上り坂や下り坂を走行するときの位置 [前進](強いエンジンブレーキが必要な ときの位置)

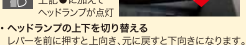
★一部グレードのみに装着されている機能・装備ついては ≥€マークがついています。 詳しくは取扱説明書をご覧ください。

ライティングスイッチ

OFF 消灯

車幅灯、尾灯、 番号灯が点灯





・パッシング レバーを手前に引くと、ヘッドランプは上向きになります。 車から離れるときは、バッテリー上がりをふせぐため、 必ずライティングスイッチを「OFF」にしてください。



フューエルリッドオープナーレバー 🔀

燃料の補給

- ①エンジンは必ず止めてください。
- ②フューエルリッドオープナーレバーを引き、フューエル リッドを開けます。
- ③フューエルキャップを左に回して開けます。
- ④燃料補給後は、フューエルキャップを「カチッ」という音 がするまで、右に回して閉めます。
- ⑤フューエルリッドを、ロックする まで手で押しつけて閉めます。



無鉛レギュラーガソリン



フォグランプスイ<u>ッチ **≫**</u>

ライティングスイッチが ● または**■**○のときに使えます。

打 フォグランプが点灯

OFF 消灯



光軸調整ダイヤル ≥€

乗員数や積載量等によってヘッドラン プが上向きを照らすことがあります。 このようなとき、このダイヤルを調整 し照らす向きを下げることができま す。(数字が大きいほど下向き。通常 はダイヤル「O₁の位置で使用)



●ミラー格納 A

ミラー格納スイッチを押す と、ミラーを格納すること ができます。もう一度押す と元に戻ります。

●角度調整 B

①ノブを調整する側 (Lま たは R) にまわします。

②ノブを上下左右に動か して、ミラーの角度を調 整します。







※イラストは L 側 (助手席側)を 調整する場合

パワーウインド<u>ゥ</u> **★**

●運転席ウインドゥ スイッチ 🔼

開けるときは押し、閉めると きは引き上げます。「カチッ」 と音がするまで押し下げる、 または引き上げると自動的 に全開、全閉します。途中で 止めるときは、軽く逆方向に スイッチを操作します。

●助手席/リヤウインドゥ スイッチ 🖪 😹

開けるときは押し、閉める ときは引き上げます。

●ロックスイッチ⑥

スイッチを押すと運転席以外のウインドゥは開閉できなく なります。もう一度押すと解除されます。



各種装備

シートの調整・機能

●シートスライド調整

シート下のスライド レバーを 引き上げながら、前後にシー トをスライドします。



●リクライニング調整 リクライニングレ

バーを引き上げなが ら背当ての角度を調 整します。



●運転席シートリフター 🎥

シートリフターレバーを引き 上げるごとにシート全体が 上昇し、押し下げるごとに シート全体が下降します。



●ウォークインレバー 3

助手席側フロントシートの ウォークインレバーを引いて、 背当てを倒すことができます。



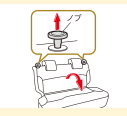
リヤシートを操作して、カーゴルームを広くすることができます。 ●背当ての前倒し

バン仕様車

- ①かみ込み防止のため、格納ホルダー にシートベルトをかけます。
- ②左右のロックレバーを引き、 背当て を前に倒します。



- ①かみ込み防止のため、格納ホルダー にシートベルトをかけます。
- ②ノブを引きながら背当てを前に倒し ます。



●フラットシート

フロントシートのヘッドレスト を外しスライドさせて倒すこと によりフラットシートにアレン ジできます。



※詳しい手順は取扱説明書参照

ドアの施錠・解錠

●キーレスアクセス >

アクセスキーを所持して作動範囲内に 入ると、すべてのドアが解錠され、作 動範囲外に出ると、すべてのドアが施 錠されます。



● --- 作動範囲 いずれかのドアの周囲 約 40~80cm



アクセスキー

●電波式リモコンドアロック 3€

ドアが施錠された状態で、"UNLOCK"ボタン 🔒 を押すと、インジケー ターが 1 回点滅し、すべてのドアは解錠されます。

"LOCK" ボタン **↑** を押すとインジケーターが 1 回点滅し、すべてのド アは施錠されます。

アクセスキー



--- 作動範囲

車両中心から周囲約 3m 以内



UNLOCK ボタン



リモコンキー

- ・心臓ペースメーカーなど医療用電気機器に影響を及ぼす恐れがあります。詳しくは、取扱説明書をご覧ください。
- ・車両から離れるときは、アクセスキーを携帯してください。アクセスキーを車内に放置すると、位置によっては常時通信状態となり、 電池が著しく消耗したり、ドアが自動的に施錠され、キーを閉じ込めるおそれがあります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

★一部グレードのみに装着されている機能・装備ついては ≥€マークがついています。 詳しくは取扱説明書をご覧ください。

エアコンの操作

室内の冷暖房、除湿、曇り取りなどができます。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

マニュアルエアコン

●吹き出し口切り替えダイヤル・ イラストの方向へ風が出ます。

≥ 上半身

足元と窓ガラスの曇り

上半身と足元

窓ガラスの曇り

足元

₩ 🖙 の位置のときは ◇ 外気導入をお勧めしま すというマークです。

●A/C スイッチ・ 冷房、除湿機能を作動、停止します。



■温度調整ダイヤル 風の吹き出し温度を調整します。

●風量調整ダイヤル(外側のダイヤル) 吹き出し口からの風の強さを切り替えます。

●内外気切り替えダイヤル (内側のダイヤル)

内気循環、外気導入を切り替えます。

■MODE スイッチ -

吹き出し口を選択します。選択された吹き出し 口が表示部に表示されます。

- ●フロントデフロスタースイッチ -ガラスの曇りを取ります。
- ●温度調整ダイヤル 室内の温度を調整します。 設定温度が表示部に表示されます。
- ●AUTO スイッチ スイッチを押すと、吹き出し口、風量、および 内外気の切り替えが自動的に調整されます。



内外気切り替えスイッチ

内気循環、外気導入を切り替えます。 内気循環のときに くく 、外気導入のとき に (金) が表示部に表示されます。 通常は外気導入でお使いください。

●A/C スイッチ

冷房、除湿機能を作動、停止します。

●OFF スイッチ 空調機能を停止します。

■風量調整(ファン)スイッチ

吹き出し口からの風の強さを調整します。 風量が表示部に表示されます。

キーレスアクセス&スタートでのエンジンの始動 💥

キーの差し込み操作なしでエンジンの始動、停止ができます。

- ①アクセスキーを携帯し、運転席に座ります。
- ②駐車ブレーキをかけ、セレクトレバーがアレンジにあることを確認します。
- ③ブレーキペダルをしっかり踏みます。
- ④ブレーキペダルを踏んだままエンジンスイッチを押して、START の位置ま で回します。



電池の消耗などにより、アクセスキーでエンジンが始動で きない場合、アクセスキーに内蔵されているメカニカル キーを使用してください。

※アクセスキーのノブを矢印の方向△にスライドさせたま ま、アクセスキーから、メカニカルキーを引き抜きます

の
。

- ①アクセスキー裏面のスバルマーク付近 をエンジンスイッチに接触させます。
- ②メカニカルキーをエンジンスイッチの キー挿入口に挿入します。
- ③エンジンスイッチを押します。
- ④エンジンスイッチを押したまま回します。











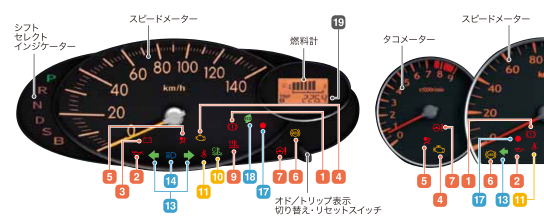
LOCK	メインキー、メカニカルキーを抜き差しする位置です。ハンドルが ロックされ、キーレスアクセスの 通信を開始します。
LOCK	ロックされ、キーレスアクセスの

- エンジンを止めたまま、オーディ ACC オが聞ける位置です。キーレスア クセスの通信は解除されます。
- エンジン回転中の位置です。 ON キーレスアクセスの通信は解除 されます。

エンジンを始動するときの位置 START です。手を離すと自動的に"ON" の位置に戻ります。

表示灯・警告灯

〈タイプA〉 〈タイプB〉



1 ブレーキ警告灯

 $\overline{(!)}$

駐車ブレーキがかかっているとき点灯。ブレーキ液量が 不足しているとき点灯。EBD 制御異常時に点灯。

2 オイルプレッシャー警告灯



エンジンオイルの圧力に異常があるとき点灯。

5 SRSエアバッグ警告灯



エアバッグシステムに異常があるとき点灯。

6 ABS警告灯



アンチロックブレーキシステム(ABS)異常時に点灯。

9 水温警告灯



エンジン冷却水温が異常に高くなると点滅し、その後、さらに水温が高くなると点灯。

10 水温表示灯



エンジンスイッチが ON の位置で、エンジン冷却水温が 低いときに点灯。

13 方向指示器表示灯



エンジンスイッチが ON のとき、方向指示灯を点滅させると同時に点滅。非常点滅灯を点滅させると同時に点滅。 点滅間隔が異常に速いときは電球切れが考えられる。

14 ハイビーム/パッシング表示灯



ヘッドランプが上向きのとき点灯。 パッシング時も点灯。

17 セキュリティ表示灯



盗難防止機能がはたらいているとき点灯/点滅。 詳しくは取扱説明書を参照。

18 Info-ECO(インフォ・エコ)ランプ



二酸化炭素排出量の少ない環境にやさしい運転をしていると、点灯します。詳しくは取扱説明書を参照。

1~9 異常時に点灯/点滅します。取扱説明書を確認の上、お近くのスバル販売店へご相談ください。

10~12 取扱説明書記載の正しい対応方法に従ってください。

13~18 各装置の状態を示します。

エンジン始動直後は自己診断のため数秒間点灯するものがあります。

★グレードにより装備されていない機能もありますが、レイアウト上全ての表示灯・警告灯を記載しています。詳しくは取扱説明書をご覧ください。



3 チャージ警告灯



充電系統に異常があるとき点灯。

7 ステアリング制御警告灯



電動パワーステアリングシステムに異常があるとき点灯。

11 シートベルト警告灯



運転席シートベルト未着用時に点滅。 そのまま約 20km/h 以上で走行するとブザーが鳴る。

15 ライティングスイッチ表示灯



車幅灯が点灯しているときに点灯。

4 エンジン警告灯



エンジン電子制御システム異常時に点灯または点滅。

8 オートレベライザー警告灯



ロービームのオートレベリング機能に異常があると 点灯。

12 燃料残量警告灯



燃料残量が 2WD 車は約 6 リットル、AWD 車は約 5.5 リットル 以下になると点灯。タイプ A メーターでは 燃料計一番左の目盛りと左のマークが点滅。

16 フォグランプ表示灯



フォグランプが点灯しているとき点灯。

19 オドメーター/トリップメーター

オド/トリップ表示切り替え・リセットスイッチを押す ごとに表示を切り替えることができます。



*1 タイプ B メーターのみ *2 CVT 車のみ、ECO ON/OFFを表示中にスイッチを 1 秒以上押すと ON/OFF 切替できます *3 車幅灯が点灯しているときに表示されます。詳しくは取扱説明書参照、リセット するトリップメーター を表示させ、スイッチを押し続けると、表示"0.0"になります。

20 マルチインフォメーションディスプレイ

タイプ C メーターにはマルチインフォメーションディス プレイがついています。ディスプレイ表示切り替えスイッ チを押すごとに表示を切り替えることができます。

平均燃費 → 瞬間燃費 → 航続可能距離 → 外気温

平均燃費は給油後、2km/h 以上の速度になると自動でリセットされます。自動でリセットされない場合は、平均燃費表示中にディスプレイ表示切り替えスイッチを押し続けるとリセットされます。

★点検箇所は搭載エンジンによって異なります。詳しくはメンテナンスノート、取扱説明書をご覧ください。

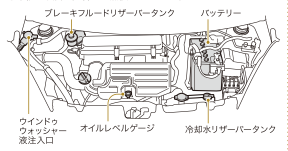
日常点検とは、日頃ドライバー自身の責任で行うように法律で義務づけられた点検です。

安全に走行するために大切な項目ばかりですので、日常点検を実施するように心掛けてください。

点検方法についてはメンテナンスノート 3章をお読みください。

■エンジンルーム内

●下記の項目の内容量を点検してください。



■運転席に座って

- ●エンジンのかかり具合、異音の有無を点検します。
- ●ブレーキペダルの踏みしろを点検します。
- ●ウインドゥウォッシャーの噴射状態を点検します。
- ●ワイパーの払拭状態の点検をします。

■車のまわり

- ●タイヤの空気圧/き裂、損傷、異常摩耗がないか/ 溝の深さを点検します。
- (*) 4輪とも必ず、指定サイズ、同一サイズ、同一 メーカー、同一銘柄および同一トレッドパター ン (溝模様) のタイヤを装着してください。 4輪とも同じタイヤを使用しないと、駆動シス テムを損傷したり、最悪の場合火災に至る可 能性があります。
- ●各ランプ、方向指示器を作動させ、状態を点検しま す。 レンズの汚れ、損傷も点検します。

■走行して

- ●ブレーキのきき具合を点検します。
- ●エンジンの低速および加速状態を点検します。
- ●運行において異常が認められた箇所を点検します。

用った時のQ&A

- Q リモコンキー、アクセスキーでドアが開かない
- 電波ノイズの影響が考えられる場合(例:TV 塔や発電所、 放送局、無線機器使用場所など)、作動距離が変わることが あります。車の周囲約 1m 以内で何度か操作しても開かな い場合は、リモコンキー、アクセスキーの電池の消耗あるい は故障が考えられます。スバル販売店にご相談ください。
- リモコンキー、アクセスキーでドアを解錠しても 自動で施錠してしまう
- ↑ リモコンキー、アクセスキーで解錠してから、ドア・リヤゲー トを開けないまま約30秒経つと自動で施錠します。

- LOCK"から"ACC"の位置に回らな W
- A ハンドルがロック(ステアリングロック)されて います。解除するには、

キーレスアクセス&スタート装着車以外: ハンドルを左右に動かしながらキーを回して ください。

キーレスアクセス&スタート装着車:

ハンドルを左右に動かしながらエンジンス イッチを押し込んで回してください。

※"ON"にするときは、ブレーキペダルを必ず踏んでください。

●お問い合わせ、ご相談はお近くのスバル販売店、または下記の窓口へ お願いいたします。

SUBARUお客様センター

SUBARUお客様センターでは下記の内容を承っております。

- (1) ご意見/ご感想/ご案内(カタログ、販売店、転居お手続他)
- (2) お問合わせ/ご相談

SUBARU3-N0120-052215

受付時間 【平日】 9:00~17:00

【土日祝】 9:00~12:00、13:00~17:00

※平日の12:00~13:00および土日祝は(1)のインフォメーションサービス のみとなります。

富士重工業株式会社

スバルカスタマーセンターお客様相談部

〒160-8316 新宿区西新宿1-7-2 (スバルビル)

お問い合わせ先スバル販売店

●スバル最新情報をインターネットで。 www.subaru.jp